



FAMIC(ファミック)

独立行政法人 農林水産消費安全技術センター

FAMIC メールマガジン 第 647 号



平成 28 年 9 月 7 日

――目次――

1. FAMIC(ファミック)情報
2. 食品の安全に関する情報等
 - 内閣府消費者委員会事務局
 - 内閣府食品安全委員会事務局
 - 消費者庁
 - 農林水産省
 - 国立研究開発法人国際農林水産業研究センター
 - 公益財団法人食生活研究会
 - 厚生労働省
 - 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所国立健康・栄養研究所
 - 国立医薬品食品衛生研究所
3. 官報から
4. パブリックコメントに関する情報
 - 募集中のもの【前号掲載分以降】

1. FAMIC(ファミック)情報

FAMIC ホームページに、以下の情報を掲載しました。

■消費安全情報部■

◇「有機農産物の生産に使用可能な肥料の判断基準等に関する講習会」

肥料生産業者、販売業者等の皆様が有機農産物の日本農林規格を正しく理解し、有機農産物の生産に使用することが可能な肥料や土壌改良資材を生産、販売するための一助として、有機農産物の日本農林規格の概要と有機農産物の生産に使用が可能な肥料、土壌改良資材の解説を主体とした講習会を全国7カ所で開催します。

※全国で開催予定については、以下からご確認ください。(随時更新)

◆開催予定表 [PDF : 66KB]

<http://www.famic.go.jp/event/index.html#koshu>

<http://www.famic.go.jp/event/kouryuu/28yotei.pdf>

■ 規格検査部 ■

(1) 「第 1 回炭酸飲料の日本農林規格の確認等の原案作成委員会」配付資料
<http://www.famic.go.jp/event/sakuseiinnkai/kekka/food/20160829kekka-01.html>

(2) 「第 1 回果実飲料の日本農林規格及びりんごストレートピュアジュースの日本農林規格の確認等の原案作成委員会」配付資料
<http://www.famic.go.jp/event/sakuseiinnkai/kekka/food/20160829kekka-02.html>

■ 肥飼料安全検査部 ■

◇ 飼料関係通知(更新)

http://www.famic.go.jp/ffis/feed/sub1_tuti.html

■ 農薬検査部 ■

(1) 農薬登録情報ダウンロード(更新)
<http://www.acis.famic.go.jp/ddownload/index.htm>

(2) 登録・失効農薬情報(更新)
<http://www.acis.famic.go.jp/toroku/index.htm>

2. 食品の安全に関する情報等

各府省や関連団体等で新規に公開された情報の中から、食品の安全と消費者の信頼の確保に関する情報等を随時掲載しています。
概要等については FAMIC でまとめたものです。

■ 内閣府消費者委員会事務局 ■

(1) 消費者委員会、専門調査会等の開催結果

◆ 第 232 回消費者委員会本会議(平成 28 年 9 月 6 日)配付資料
内容 「成年年齢が引き下げられた場合の対応策について」「特定保健用食品の表示許可等についての一部改正について」など
<http://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2016/232/shiryu/index.html>

(2) 建議、提言、意見、答申

◆ 「特定保健用食品の表示許可等について」の一部改正に係る回答
<http://www.cao.go.jp/consumer/iinkaikouhyou/index.html#siryu>

■ 内閣府食品安全委員会事務局 ■

(1) 食品安全委員会、専門調査会の開催案内

- ◆ 第 115 回 肥料・飼料等専門調査会 (平成 28 年 9 月 14 日)
議事 「動物用医薬品 (スペクチノマイシン) の食品健康影響評価について」
など

http://www.fsc.go.jp/senmon/hisiryou/annai/hisiryou_annai_115.html

- ◆ 第 41 回 かび毒・自然毒等専門調査会 (平成 28 年 9 月 12 日)
議事 「フモニシンに係る食品健康影響評価について」「『佐賀県及び佐賀県内事業者が提案する養殖から提供まで管理された方法により取り扱われる養殖トラフグの肝臓』に係る食品健康影響評価について」など

http://www.fsc.go.jp/senmon/kabi_shizen/annai/kabidoku_annai_41.html

(2) 食品安全委員会、専門調査会の開催結果

- ◆ 第 621 回 食品安全委員会 (平成 28 年 9 月 6 日)
内容 「松本内閣府特命担当大臣 (消費者及び食品安全) 挨拶」「食品安全基本法第 24 条の規定に基づく委員会の意見について」「添加物専門調査会における審議結果について」「農薬専門調査会における審議結果について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20160906fsc>

- ◆ 第 6 回 薬剤耐性菌に関するワーキンググループ (平成 28 年 9 月 5 日)
内容 「家畜に使用する硫酸コリスチンに係る薬剤耐性菌に関する食品健康影響評価について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20160905so1>

- ◆ 第 57 回 農薬専門調査会評価第三部会 (平成 28 年 9 月 2 日) [非公開]
内容 「農薬 (アセフェート、メタミドホス) の食品健康影響評価について」
など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20160902no1>

(3) 平成 28 年度食品健康影響評価技術研究成果発表会開催案内

※平成 27 年度に終了した研究課題の成果発表

【開催日時】平成 28 年 10 月 6 日 (木) 14 時 00 分～16 時 30 分

【開催場所】食品安全委員会中会議室

(東京都港区赤坂 5-2-20 赤坂パークビル 22 階)

【プログラム】「熱帯性魚類食中毒シガテラのリスク評価のための研究」「低水分含量食品中における食中毒細菌 (サルモネラ、腸管出血性大腸菌) の菌数変動および生存確率予測モデルの開発」「香料の摂取量に関する評価方法の確立に関する研究」

【申込締切】平成 28 年 9 月 29 日 (木) 17 時 00 分

【定員】 70 名程度 (応募者多数の場合は抽選)

【参加費】 無料

http://www.fsc.go.jp/chousa/kenkyu/kenkyu_happyo/28_kenkyu_happyo_annai.html

(4) 牛海綿状脳症 (BSE) 国内対策の見直しに係る食品健康影響評価

http://www.fsc.go.jp/senmon/prion/bse_information.html

◆ 評価書の概要【2016年8月】 [PDF: 214KB]

http://www.fsc.go.jp/senmon/prion/bse_information.data/bse_information_gaiyou.pdf

◆ 評価書【2016年8月】 [PDF: 4,439KB]

http://www.fsc.go.jp/senmon/prion/bse_information.data/bse_information_hyoukasyo20160830.pdf

(5) 平成 28 年度食品安全モニター会議 (平成 28 年 5 月 26 日～ 6 月 30 日) 概要

http://www.fsc.go.jp/monitor/moni28_index.html

■ 消費者庁 ■

(1) 岡村消費者庁長官記者会見要旨 (平成 28 年 8 月 24 日)

◆ 質疑応答で機能性表示食品について触れています

http://www.caa.go.jp/action/kaiken/c/160824c_kaiken.html

(2) 食品と放射性物質に関するリスクコミュニケーション等の開催実績及び予定について (平成 28 年 8 月 25 日更新) (再掲)

http://www.caa.go.jp/jisin/r_index.html#ris-top

◆ 「食と放射能に関する説明会」

【開催場所及び開催日】

福島県北塩原村：平成 28 年 9 月 26 日

福島県福島市：平成 28 年 9 月 23 日

福島県南相馬市：平成 28 年 9 月 21 日、12 日

(3) 食品のインターネット販売における情報提供の在り方懇談会

<http://www.caa.go.jp/foods/index26.html#m10>

◆ 第 8 回 (平成 28 年 9 月 13 日) 開催案内 [PDF: 110KB]

議事 「情報提供の促進のための方策について」 など

http://www.caa.go.jp/foods/pdf/160905_kaisai.pdf

(4) 加工食品の原料原産地表示制度に関する検討会

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/kakousyokuhin_kentoukai.html#m08

◆ 第 8 回 (平成 28 年 9 月 12 日) 開催案内 [PDF: 111KB]

議事 「実行可能な方策についての検討」 など

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/pdf/160912_kentoukai.pdf

(5)機能性表示食品制度における機能性関与成分の取扱い等に関する検討会

◆第8回(平成28年9月1日)配付資料

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/kinousei_kentoukai.html

◆第7回(平成28年8月4日)議事録[PDF:363KB]

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/pdf/160804_gijishidai.pdf

(6)機能性表示食品制度届出データベース 届出情報の更新

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_with_function_claims/index.html#confirmation

(7)回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆日本農産工業(株)「aヨード卵・光 bヨード卵・光の温泉たまご cヨード卵・光の玉子どうふ」(賞味期限:2016年8月18日~9月22日)(返金/回収)(対応開始日:平成28年9月6日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000016171>

◆(株)ジェーシー・コムサ「フラワートルティーヤ10枚入」(賞味期限:2016年10月22日)(返金/回収)(対応開始日:平成28年9月2日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000016172>

◆(株)讃岐物産「讃岐ひやむぎ300g」(賞味期限:2018年1月)(返金/回収)(対応開始日:平成28年9月1日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000016162>

◆JA全農ミートフーズ(株)「国産豚ミンチ(解凍)」(消費期限:2016年8月29日)(返金/回収)(対応開始日:平成28年8月30日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000016141>

◆(有)やよい「いわし美人(商品名:京舞女、野辺の小路)」(賞味期限:2016年12月28日)(返金/回収)(対応開始日:平成28年8月28日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000016120>

(参考)

◆新規登録情報一覧(消費者庁リコール情報サイト)

<http://www.recall.go.jp/new/>

■農林水産省■

(1)東京電力福島第一原子力発電所の事故関連

◆農産物に含まれる放射性セシウム濃度の検査結果(随時更新)

http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s_chosa/index.html

◆水産物の放射性物質調査の結果について(更新)

<http://www.jfa.maff.go.jp/j/housyanou/kekka.html>

(2)鳥インフルエンザに関する情報(更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/>

(3)豚流行性下痢(PED)について(更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/ped/ped.html>

(4)生物多様性と遺伝子組換え(更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/soumu/biodiversity/index.html>

◆カルタヘナ法に基づく承認・確認の際に意見を聴く学識経験者名簿(更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/carta/about/index.html#1-4>

(5)平成28年度第2回木材需給会議の開催案内

【開催日時】平成28年9月26日(月)13時10分～15時40分

【開催場所】農林水産省本館7階第3特別会議室(東京都千代田区霞が関1-2-1)

【議題】「主要木材の消費、生産等の動向について」「主要木材の需給見通しについて」など

【傍聴可能人数】15名程度(希望者多数の場合は抽選)

【申込締切】平成28年9月16日(金)12時00分必着

<http://www.rinya.maff.go.jp/j/press/riyou/160905.html>

(6)第202回農林交流センターワークショップ

「分子系統樹推定法：理論と応用」

【開催日時】平成28年10月26日(水)～28日(金)

【開催場所】農林水産技術会議事務局筑波産学連携支援センター情報通信
共同利用館(電農館)3階セミナー室(つくば市観音台2-1-9)

【対象】産学官の研究者

【定員】30名(選考)

【参加費】無料(受講後アンケートは必須、全日程受講者のみ)

【申込締切】平成28年9月27日(火)12時59分まで(必着)

<http://sto.affrc.go.jp/event/workshop/202ws>

(7)「公開シンポジウム“Olive meets Wine in KANTO!”～関東におけるオリーブ栽培の可能性を探る～」開催案内(関東農政局)

【開催日時】平成28年9月13日(火)13時00分～16時30分

【開催場所】ラフレさいたま3階櫻ホール

(埼玉県さいたま市中央区新都心3-2)

【内容】「基調講演」「事例報告」「パネルディスカッション」など

【参加者】300名(定員になり次第、締切)

【参加費】無料

【申込締切】平成28年9月9日(金)

<http://www.maff.go.jp/kanto/press/kikaku/160808.html>

■ 国立研究開発法人国際農林水産業研究センター ■

◇ BNI(生物的硝化抑制)国際シンポジウム

【開催日時】平成28年9月14日(水)10時00分～18時00分

【開催場所】つくば国際会議場(エポカルつくば)中ホール200
(茨城県つくば市竹園2-20-3)

【プログラム】基調講演「BNIテクノロジーとその可能性」など

【使用言語】英語(通訳無し)

【参加費】無料

【申込方法】事前申込み不要、当日参加受付

<https://www.jircas.go.jp/ja/symposium/2016/e20160914>

■ 公益財団法人食生活研究会 ■

◇ 第24回「食と健康」講演会

【開催日時】平成28年10月4日(火)14時00分～17時30分

【開催場所】一般社団法人クラブ関東(東京都千代田区丸の内1-3-1)

【講演内容】「研究報告」「講演」など

【定員】150名

【申込期限】平成28年9月15日(木)

【参加料】無料

<http://www.z-ssk.org/lecture/top.html>

■ 厚生労働省 ■

(1) 東京電力福島原子力発電所の事故関連

◆ 食品中の放射性物質の検査結果について(第997報)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000135695.html>

(2) 第8回食品衛生管理の国際標準化に関する検討会

【開催日時】平成28年9月20日(火)13時30分～16時00分

【開催場所】厚生労働省講堂(東京都千代田区霞が関1-2-2
中央合同庁舎5号館低層棟2階)

【議題】「とりまとめ骨子案」に関する討議、など

【申込締切】平成28年9月13日(火)17時00分(希望者多数の場合は、抽選)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000135662.html>

(3) 薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会

【開催日時】平成28年9月14日(水)14時00分～16時00分

【開催場所】全国市長会館第2会議室(東京都千代田区平河町2-4-2)

【審議事項】「食品中の農薬等の残留基準の設定について」「農薬等の告示試験法の設定について」など

【申込締切】平成28年9月8日(木)15時00分(希望者多数の場合は、抽選)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000135161.html>

(4) 薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会添加物部会(平成28年8月30日)配付資料

<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000135214.html>

(5) 平成28年度監視指導等に関する通知

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000120188.html>

◆ 腸管出血性大腸菌 O157 による食中毒患者の発生について [PDF : 79KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000135575.pdf>

(6) 平成27年度輸入食品監視指導計画に基づく監視指導結果

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000135055.html>

■ 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・栄養研究所 ■

◇ 「健康食品」の安全性・有効性情報(更新)

「素材情報データベース」の「レスベラトロール」「鉄」「ダイズ」「イソフラボン」「レッドクローバー」「ブラックコホシュ」「オートムギ」「チャ(茶)」など更新

<http://hfnet.nih.go.jp/>

(参考)

◆ 「健康食品」のホームページ(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/iyaku/syoku-anzen/hokenkinou/index.html>

■ 国立医薬品食品衛生研究所 ■

◇ 食品の安全性に関する国際機関や各国公的機関等の最新情報

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/index.html>

◆ 食品安全情報(微生物)(更新) [PDF : 430KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2016/foodinfo201618m.pdf>

◆ 食品安全情報(化学物質)(更新) [PDF : 698KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2016/foodinfo201618c.pdf>

3. 官報から(平成28年9月1日～9月7日)

下記の件について官報に掲載されました。

直近30日分の官報(本紙、号外、政府調達等)は独立行政法人国立印刷局が提供しているインターネット版『官報』でご覧になれます。

<http://kanpou.npb.go.jp/index.html>

◇平成28年9月7日付(本紙第6854号)

[告示]

○遺伝子組換え生物等の使用等の規制による生物の多様性の確保に関する法律に基づく第一種使用規程の承認をした件(農林水産・環境一)

◇平成28年9月5日付(号外第195号)

[告示]

○化学的酸素要求量についての総量規制基準に係る業種その他の区分及びその区分ごとの範囲の一部を改正する件(環境八〇)

○窒素含有量についての総量規制基準に係る業種その他の区分及びその区分ごとの範囲の一部を改正する件(同八一)

○りん含有量についての総量規制基準に係る業種その他の区分及びその区分ごとの範囲の一部を改正する件(同八二)

◇平成28年9月2日付(号外第194号)

[告示]

○肥料の登録の有効期間を更新した件(農林水産一六六三)

○肥料を登録した件(同一六六四)

◇平成28年9月1日付(本紙第6850号)

[告示]

○食品衛生法に基づく登録検査機関の登録の件(厚生労働三三〇)

○食品衛生法に基づく登録検査機関の製品検査を行う事業所を廃止した件(同三三一)

○食品衛生法に基づく登録検査機関の登録事項変更の件(同三三二)

4. パブリックコメントに関する情報

各府省では、政策の立案等を行おうとする際に、その案を公表し、様々な立場の方からご意見を提出していただく機会を設け、提出された意見等を考慮して最終的な意思決定を行っています。詳細は各ページをご覧ください。

■募集中のもの【前号掲載分以降】

- (1)「飼料及び飼料添加物の成分規格等に関する省令の一部改正案」についての意見・情報の募集について(農林水産省)

募集期間：平成 28 年 9 月 5 日～平成 28 年 10 月 4 日(郵送：必着)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002362&Mode=0>

- (2)「水生生物の保全に係る水質環境基準の類型指定について(第 8 次報告(案))」に対する意見の募集(パブリックコメント)について(環境省)

募集期間：平成 28 年 9 月 5 日～平成 28 年 10 月 4 日(郵送：必着)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=195160032&Mode=0>

- (3)水道水中における農薬類の目標値等見直しについて(厚生労働省)

募集期間：平成 28 年 9 月 5 日～平成 28 年 10 月 7 日 17 時まで

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160174&Mode=0>

- (4)「遺伝子組換え生物等の第二種使用等のうち産業上の使用等に当たって執るべき拡散防止措置等を定める省令別表第一号の規定に基づき経済産業大臣が定める GILSP 遺伝子組換え微生物(告示)」の一部改正について(案)に対する意見の募集について(経済産業省)

募集期間：平成 28 年 9 月 2 日～平成 28 年 10 月 3 日必着

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=595216033&Mode=0>

★☆編集後記☆★

最後までお読みいただきありがとうございます。

今年台風が発生が遅く、第 1 号の発生は 7 月上旬でした。一年の前半 6 ヶ月台風が発生しなかったことは、気象庁が統計を取り始めてから 3 例目です(1973 年、1998 年以来)。第 1 号の発生は遅くなりましたが、これまでの鬱憤を晴らすかのように、わずか 2 ヶ月で次々と台風が発生し、現在はちょうど第 13 号が関東を目指して近海を東北東に進んでいます。今年これまで何度か東北地方や北海道地方に台風が上陸し、ともに大きな影響を与えました。現在の第 13 号は関東に迫る前に温帯低気圧に変わることが予想されていますが、秋雨前線の影響もあり、局地的には非常に激しい雨が降るなど、大雨の恐れは否めません。土砂災害や低い土地への浸水、暴風、高波など注意を怠らないよう万全の備えに努めましょう。

～ご利用に当たって～

当メールマガジンで紹介しているリンク先には一部 PDF ファイルを利用しているものがあります。

PDF ファイルをご覧頂くためには、下記アドレスから「Adobe Reader」をダウンロードしてください。

<http://www.adobe.co.jp/products/acrobat/readstep2.html>

[FAMIC メールマガジン]

発行：独立行政法人農林水産消費安全技術センター
消費安全情報部 情報管理課

(〒 330 - 9731 さいたま市中央区新都心 2 - 1
さいたま新都心合同庁舎検査棟)

URL <http://www.famic.go.jp/>

<メールマガジンのバックナンバーはこちら>

http://www.famic.go.jp/mail_magazine/back.html

<配信中止・配信先変更はこちら>

http://www.famic.go.jp/mail_magazine/stand.html

<ご意見・ご要望・ご感想はこちらへお寄せください>

<https://www.famic.go.jp/docs/reference/hirobaform/index.html>